3284

1101

4096

1011

7032

0111

ثانوية الرائد حمدي بن يحي بسيدي عيسى الأستاذ: حسن رغيوي

## سلسلة تمارين حول نظام التعداد

## - أنجز التحويلات الأنظمة التالية:

❖ - العشري (Décimal):

❖ - عشري مرمز ثنائي (BCD):

## النظام العشري: حول إلى النظام العشري؟ - ما يلي:

010010010	110011	101111	11000	<ul> <li>الثنائي ( Binaire ) :</li> <li>الثماني ( Octal )</li> <li>السادس عشر ( Hexadécimal ) :</li> <li>عشري مرمز ثنائي ( BCD ) :</li> </ul>
777	142	2007	24.6	
ABED.GEF	F73	DB1E	FAB5	
1000011100	110010	0111001	100011	
		يلي:	ئي ؟-ما	النظام الثنائي: حول إلى النظام الثنا
1974.504	2211	1987	2001	<ul> <li>العشري (Décimal) :</li> <li>الثماني (Octal)</li> <li>السادس عشر (Hexadécimal) :</li> <li>ثنائي إنعكاسي (GRAY) :</li> </ul>
777	142	2007	24.6	
A1DA	9F2	EDF	BA6	
11011	1000	0101	1101	
		يلي:	اني ؟ - ما	النظام الثماني: حول إلى النظام الثم
1991.1991	5941	213	266	<ul> <li>العشري (Décimal) :</li> <li>الثنائي (Binaire) :</li> <li>السادس عشر (Hexadécimal ) :</li> </ul>
10111101	010011	101011	100110	
99EFF	ABCD	ECA5	6A8C3D	
	:	؟-ما يلي	لسادس عشر	النظام السادس عشر: حول إلى النظام ا
41434	214	515	2100	<ul> <li>العشري (Décimal) :</li> <li>الثنائي (Binaire) :</li> <li>الثماني (Octal )</li> </ul>
10110	010011	101011	100110	
74250	3642	707	2001	
النظام عشري مرمز ثنائي (BCD): حول إلى النظام العشري مرمز ثنائي ؟-ما يلي:				
3284	4096	7032	8732	<ul> <li>- العشري (Décimal) :</li> <li>- الثنائي الإنعكاسي (GRAY) :</li> </ul>
0101	0110	1001	1100	
النظام ثنائي إنعكاسي (GRAY): حول إلى النظام الثنائي إنعكاسي ؟ - ما يلي:				

8732

1010